

## I. Vorlage

<b>Beratungsfolge - Gremium</b> Stadtrat	<b>Termin</b> 16.05.2018	<b>Status</b> öffentlich - Beschluss
---	-----------------------------	---

### Ligusterweg 10 - Umbau in eine Ganztagesbetreuung

Aktenzeichen / Geschäftszeichen <b>GWF/NG/sche</b>	
<b>Anlagen:</b>	

#### **Beschlussvorschlag:**

Der Stadtrat nimmt von der Steigerung der Kosten für das Projekt Umbau des alten Schulhauses am Ligusterweg 10, Unterfarnbach, in eine Ganztagesbetreuung Kenntnis. Die Gesamtkosten der Maßnahme werden auf €1.074.267,33 festgestellt. Dies entspricht Mehrkosten zur Projektgenehmigung mit €1.054.000,- in Höhe von €20.267,33.

Der Stadtrat erteilt hiermit die Ergänzende Projektgenehmigung. Die Maßnahme wird damit abgeschlossen.

#### **Sachverhalt:**

Die Arbeiten sind abgeschlossen und sämtliche Abrechnungen erfolgt. Das Gebäude ist seit April 2017 in Benutzung. Der Verwendungsnachweis wurde erstellt und durch die GWF an die Kämmerei übersandt.

Die Kostenfeststellung zum Verwendungsnachweis wird auf eine Höhe von €1.074.267,33 festgestellt.

Die Erhöhung der Kosten in Höhe von €20.267,33 (ca. 1,9% der Projektgenehmigung) ergibt sich im Wesentlichen aus Massenmehrungen und Nachträgen aufgrund des Bauens im Bestand.

#### **Finanzierung:**

Finanzielle Auswirkungen <input type="checkbox"/> nein <input checked="" type="checkbox"/> ja	Gesamtkosten 20.267,33 €	jährliche Folgekosten <input type="checkbox"/> nein <input checked="" type="checkbox"/> ja	1.000,- €
Veranschlagung im Haushalt <input checked="" type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja	Hst.	Budget-Nr.	im <input type="checkbox"/> Vwhh <input checked="" type="checkbox"/> Vmhh
wenn nein, Deckungsvorschlag:			

**Beteiligungen**

- II. BMPA / SD zur Versendung mit der Tagesordnung
- III. Beschluss zurück an **Gebäudewirtschaft Fürth**

Fürth, 08.05.2018

*gez. Lippert*

\_\_\_\_\_  
Unterschrift der Referentin bzw.  
des Referenten

Gebäudewirtschaft Fürth Scheumann, Bernd
---

Telefon: (0911) 974-3416
-----------------------------

**Folgende Beratungsergebnisse sind vorhanden:**